



Trójnik gwintowany, G3/8(GW)-R3/8(GZ), 16 bar, mosiądz



Numer artykułu SKU:
TE38MS

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

TE38MS Trójnik wkrecany G 3/8"(gwint wew.)-R 3/8"(gwint zew.), 16 bar mosiądz

DANE TECHNICZNE

Waga	0,075 kg
Gwint zewnętrzny	3/8
Rodzaj gwintu	G, R
Ciśnienie nominalne (PN)	16 bar
Materiał	mosiądz
Gwint wewn.	3/8

Nr kat.	TE38MS
EAN-13	4050571693077